

T S3/7

3/7/1

DIALOG(R) File 348:EUROPEAN PATENTS

(c) 2002 European Patent Office. All rts. reserv.

01435583

Gel-creams of the o/w emulsion type containing one or more ammonium acryloyl dimethyltaurate/vinyl pyrrolidone copolymers

Gelcremes in Form von O/W-Emulsionen mit einem Gehalt an einem oder mehreren Ammoniumacryloyldimethyltaurat/Vinylpyrrolidoncopolymeren

Gel-cremes de type emulsion h/e contenant au moins un copolymere acryloyl dimethyltaurate d'ammonium/ vinyl pyrrolidone

PATENT ASSIGNEE:

Beiersdorf Aktiengesellschaft, (417830), Unnastrasse 48, 20245 Hamburg, (DE), (Applicant designated States: all)

INVENTOR:

Lanzendorfer, Ghita, Dr., Uhlandstr. 56, 22087 Hamburg, (DE)

Nielsen, Jens, Adlerhorst 30D, 24558 Henstedt-Ulzburg, (DE)

Hargens, Birgit, Faberstr. 19, 20257 Hamburg, (DE)

Kropke, Rainer, Achterndiek 23, 22869 Schenefeld, (DE)

Riedel, Heidi, Lokstedter Steindamm 24, 22529 Hamburg, (DE)

von Thaden, Stephanie, Schopstr. 16, 20555 Hamburg, (DE)

PATENT (CC, No, Kind, Date): EP 1216686 A2 020626 (Basic)

EP 1216686 A3 020717

APPLICATION (CC, No, Date): EP 2001130560 011221;

PRIORITY (CC, No, Date): DE 10065047 001223

DESIGNATED STATES: AT; BE; CH; CY; DE; DK; ES; FI; FR; GB; GR; IE; IT; LI; LU; MC; NL; PT; SE; TR

EXTENDED DESIGNATED STATES: AL; LT; LV; MK; RO; SI

INTERNATIONAL PATENT CLASS: A61K-007/48; A61K-047/32; A61K-007/021; A61K-007/032

ABSTRACT EP 1216686 A3

Kosmetische oder dermatologische Gelcremes vom Typ ol-in-Wasser, umfassend

(i) bis zu 90 Gew.-% einer Wasserphase,

(ii) bis zu 20 Gew.% einer Lipidphase, bezogen auf das Gesamtgewicht der Zubereitungen,

(iii) bis zu 5 Gew.-% eines oder mehrerer Emulgatoren,

(iv) ferner umfassend bis zu 5 Gew.- % eines oder mehrerer

AmmoniumacryloyldimethyltaurateNinylpyrrolidoncopolymere.

ABSTRACT WORD COUNT: 54

LEGAL STATUS (Type, Pub Date, Kind, Text):

Application: 020626 A2 Published application without search report

Change: 020717 A2 International Patent Classification changed: 20020528

Search Report: 020717 A3 Separate publication of the search report

LANGUAGE (Publication,Procedural,Application): German; German; German

FULLTEXT AVAILABILITY:

Available Text	Language	Update	Word Count
CLAIMS A	(German)	200226	162
SPEC A	(German)	200226	4308
Total word count - document A			4470
Total word count - document B			0
Total word count - documents A + B			4470

CLAIMS EP 1216686 A3

1. Kosmetische oder dermatologische Gelcremes vom Typ Ol-in-Wasser,

umfassend

- (i) bis zu 90 Gew.-% einer Wasserphase,
  - (ii) bis zu 20 Gew.-% einer Lipidphase, bezogen auf das Gesamtgewicht der Zubereitungen,
  - (iii) bis zu 5 Gew.-% eines oder mehrerer Emulgatoren,
  - (iv) ferner umfassend bis zu 5 Gew.-% eines oder mehrerer Ammoniumacryloyldimethyltaurate/Vinylpyrrolidoncopolymere.
2. Gelcremes nach Anspruch 1, dadurch gekennzeichnet, das ihr Lipidgehalt aus dem Bereich von 0,5 Gew.-% bis zu 20 Gew.-%, bevorzugt von 5 bis zu 10 Gew.-% gewählt wird.
  3. Gelcremes nach Anspruch 1, dadurch gekennzeichnet, das ihr Lipidgehalt bis zu 7,5 Gew.-% beträgt.
  4. Gelcremes nach Anspruch 1, dadurch gekennzeichnet, das sie einen oder mehrere Farbstoffe und/oder farbgebende Pigmente enthalten.
  5. Gelcremes nach Anspruch 4, dadurch gekennzeichnet, das die Gesamtmenge der Farbstoffe und farbgebenden Pigmente aus dem Bereich von z. B. 0,1 Gew.-% bis 30 Gew.-%, vorzugsweise von 0,5 bis 15 Gew.-%, insbesondere von 1,0 bis 10 Gew.-% gewählt wird, jeweils bezogen auf das Gesamtgewicht der Zubereitungen.
  6. Verwendung von Gelcremes nach Anspruch 4 als Lidschatten.

?

T S2/7

2/7/1

DIALOG(R) File 348:EUROPEAN PATENTS

(c) 2002 European Patent Office. All rts. reserv.

01435456

**O/W Emulsions comprising a copolymer of ammonium acryloyl dimethyl taurate and vinylpyrrolidone****O/W-Emulsionen mit einem Gehalt an Ammoniumacryloyldimethyltaurat/Vinylpyrrolidoncopolymer****Emulsions H/E comprenant un copolymere 2-acrylamido-2-methyl-propanesulfonate d' ammonium/vinylpyrrolidone**

PATENT ASSIGNEE:

Beiersdorf AG, (2952981), Unnastrasse 48, 20253 Hamburg, (DE), (Applicant designated States: all)

INVENTOR:

Lanzendorfer, Ghita, Dr., Uhlandstrasse 56, 22087 Hamburg, (DE)

Bormann, Angelika, Wandsbeker Konigstrasse 44, 22041 Hamburg, (DE)

Nielsen, Jens, Adlerhorst 20D, 24558 Henstedt-Ulzburg, (DE)

Hargens, Birgit, Faberstrasse 19, 20257 Hamburg, (DE)

Riedel, Heidi, Lokstedter Steindamm 24, 22529 Hamburg, (DE)

von Thaden, Stefanie, Schopstrasse 16, 20555 Hamburg, (DE)

PATENT (CC, No, Kind, Date): EP 1216695 A2 020626 (Basic)

EP 1216695 A3 020703

APPLICATION (CC, No, Date): EP 2001129936 011217;

PRIORITY (CC, No, Date): DE 10065046 001223

DESIGNATED STATES: AT; BE; CH; CY; DE; DK; ES; FI; FR; GB; GR; IE; IT; LI; LU; MC; NL; PT; SE; TR

EXTENDED DESIGNATED STATES: AL; LT; LV; MK; RO; SI

INTERNATIONAL PATENT CLASS: A61K-007/48; A61K-047/32; A61K-007/021; A61K-007/032

ABSTRACT EP 1216695 A3

Kosmetische oder dermatologische Emulsionen vom Typ Ol-in-Wasser, umfassend

(i) bis zu 90 Gew.-% einer Wasserphase,

(ii) bis zu 40 Gew.-% einer Lipidphase, bezogen auf das Gesamtgewicht der Zubereitungen,

(iii) bis zu 10 Gew.-% eines oder mehrerer Emulgatoren,

(iv) ferner umfassend bis zu 5 Gew.-% eines oder mehrerer

Ammoniumacryloyldimethyltaurate/Vinylpyrrolidoncopolymere.

ABSTRACT WORD COUNT: 53

LEGAL STATUS (Type, Pub Date, Kind, Text):

Application: 020626 A2 Published application without search report

Search Report: 020703 A3 Separate publication of the search report

LANGUAGE (Publication,Procedural,Application): German; German; German

FULLTEXT AVAILABILITY:

Available Text	Language	Update	Word Count
CLAIMS A	(German)	200226	155
SPEC A	(German)	200226	4202
Total word count - document A			4357
Total word count - document B			0
Total word count - documents A + B			4357

CLAIMS EP 1216695 A3

1. Kosmetische oder dermatologische Emulsionen vom Typ Ol-in-Wasser, umfassend

(i) bis zu 90 Gew.-% einer Wasserphase,

- (ii) bis zu 40 Gew.% einer Lipidphase, bezogen auf das Gesamtgewicht der Zubereitungen,
  - (iii) bis zu 10 Gew.-% eines oder mehrerer Emulgatoren,
  - (iv) ferner umfassend bis zu 5 Gew.-% eines oder mehrerer Ammoniumacryloyldimethyltaurate/Vinylpyrrolidoncopolymere.
2. Emulsionen nach Anspruch 1, dadurch gekennzeichnet, das ihr Lipidgehalt aus dem Bereich von 0,5 Gew.-% bis zu 20 Gew.-%, bevorzugt von 5 bis zu 10 Gew.-% gewählt wird.
  3. Emulsionen nach Anspruch 1, dadurch gekennzeichnet, das ihr Lipidgehalt bis zu 7,5 Gew.-% beträgt.
  4. Emulsionen nach Anspruch 1, dadurch gekennzeichnet, das sie einen oder mehrere Farbstoffe und/oder farbgebende Pigmente enthalten.
  5. Emulsionen nach Anspruch 4, dadurch gekennzeichnet, das die Gesamtmenge der Farbstoffe und farbgebenden Pigmente aus dem Bereich von z. B. 0,1 Gew.-% bis 30 Gew.-%, vorzugsweise von 0,5 bis 15 Gew.-%, insbesondere von 1,0 bis 10 Gew.-% gewählt wird, jeweils bezogen auf das Gesamtgewicht der Zubereitungen.

?